AVERTISSEMENTS A G R I C O L E S DLP 16-5-72 313350

BULLETIN **TECHNIQUE** DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION "ALSACE ET LORRAINE"

ABONNEMENT ANNUEL 25 F

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

Cité Administrative - 67 - STRASBOURG Tél. 34-14-63 - Poste 93

C. C. P. STRASBOURG 55-08-00 F Régisseur de recettes D.D.A. 2, Rue des Mineurs 67 - STRASBOURG

Supplément nº 3 au Bulletin nº 140 du mois de Mai 1972

15 Mai 1972

ARBRES FRUITIERS

TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

Les pluies de ces derniers jours ont eu pour conséquence de réduire considérablement l'efficacité du dernier traitement, par lessivage des produits sur la végétation.

Aux contaminations primaires toujours possibles à partir des ascospores, s'ajoutent les risques de contaminations secondaires à partir des taches primaires existantes dans les vergers insuffisamment protégés.

La protection du feuillage et maintenant des jeunes fruits en formation, doit être assurée de façon la plus parfaite que possible, en cette période très pluvieuse que nous traversons. Renouveler la protection dès réception.

Les vergers traités selon nos directives et où les doses de matière active ont été respectées, sont actuellement indemnes de tache. Par contre, dans certains vergers, des taches primaires assez nombreuses peuvent être observées.

Nous précisons que les doses de matière active recommandées à l'hectolitre d'eau. le sont pour une pulvérisation moyenne de 1.000 litres d'eau à l'hectare. Dans le cas d'utilisation d'une quantité d'eau inférieure à 1.000 litres/hectare, calculer, par une simple règle de trois, la quantité de matière active à mettre en oeuvre.

Cette simple précaution évitera bien des déboires.

OIDIUM DU POMMIER

Avoir soin de renouveler la protection contre cette maladie en profitant du traitement Tavelure pour réaliser un traitement mixte.

PUCERONS VERTS SUR MIRABELLIERS

Depuis quelques jours, nous assistons à une installation massive de colonies de Pucerons verts sur les jeunes pousses de mirabelliers. Dans bien des cas, un traitement serait à effectuer dès réception. Surveiller les plantations, de façon à pouvoir intervenir rapidement. Choisir l'un des produits figurant sur la liste en votre possession à la rubrique "Pucerons des arbres fruitiers".

VIGNE

ACARIOSE

Seules, quelques parcelles contaminées l'an dernier par l'Acariose ont fait l'objet du traitement de débourrement conseillé dans notre Note du 29 Mars.

Des dégâts notables sont actuellement observés, notamment sur Gewurztraminer et ce, principalement dans les vignobles compris entre DIEFFENTHAL et KINTZHEIM (67).

Signalons que la présence d'Acariose est également observée dans d'autres secteurs.

Actuellement, le symptôme le plus marquant est le noircissement du bord des feuilles, symptôme qu'il ne faut pas confondre avec des dégâts de gel.

Si un traitement n'intervenait pas à présent, nous assisterions à un blocage de la végétation qui se traduirait par la suite, par la formation de rameaux rabougris, à ne pas confondre avec la dégénérescence infectieuse.

En dehors des soufrages ou des pulvérisations de bouillies à base de Soufres mouillables, les acaricides à base d'esters phosphoriques systémiques pourront être utilisés dès le retour d'un "temps poussant" (voir liste des pesticides).

Ce traitement sera également efficace contre l'Erinose.

OIDIUM

Diverses observations biologiques et climatiques permettent de prévoir une apparition précoce d'Oïdium dans le vignoble, sur les cépages sensibles à cette maladie.

Ainsi, nous conseillons d'envisager un premier traitement avec un Soufre mouillable, au cours de la présente semaine. Ce traitement aura une action bénéfique dans les parcelles atteintes d'Acariose ou d'Erinose.

GRANDES CULTURES

HOUBLON

MILDIOU

Le temps actuel reste très favorable aux contaminations par le Mildiou dont les premières taches ont pu être observées depuis quelques jours.

Un nouveau traitement devra être exécuté dès réception.

En dehors des produits cupriques ou organo-cupriques pouvant être utilisés, on pourra faire appel à un organique de synthèse tel que : Captafol, Mancozèbe, Propinèbe...

BETTERAVES

PEGOMYIES

Des pontes nombreuses sont déposées à la face inférieure des feuilles, sauf toutefois, dans la région de WISSEMBOURG. Suivre attentivement les parcelles, de façon à pouvoir intervenir en cas de nécessité. La végétation des jeunes betteraves étant actuellement normale, le seuil de plus d'une mine par betterave pourra décider de l'intervention.

Par contre, si les betteraves doivent être prochainement désherbées avec le Phenmédiphame (Bétanal), les lésions du feuillage provoquées par les jeunes chenilles, peuvent sensibiliser les plantes au produit. Dans ce cas, un traitement s'impose dès l'apparition des premières mines.

PUCERONS NOIRS

Les premières colonies de Pucerons noirs ont été observées le 9 Mai dans plusieurs parcelles.

Nous conseillons aux betteraviers de bien surveiller l'évolution de ces Pucerons, car elle risque d'être rapide.

Si une intervention contre les Pégomyies devait avoir lieu, choisir un produit polyvalent, c'est-à-dire efficace sur Pégomyies et Pucerons (consulter la liste en votre possession).

CULTURES LEGUMIERES

FRAISIER

BOTRYTIS DU FRAISIER

Ne pas négliger le traitement conseillé au moment de la pleine floraison.

Le Bénomyl (Benlate), le Méthylthiophanate (Pelt 44), la Dichlofluanidine (Euparène) sont recommandés (voir notre Note du 12 Avril).

Les Ingénieurs chargés des Avertissements Agricoles : C. GACHON et Ch. JANUS. L'Ingénieur en Chef d'Agronomie, Chef de la Circonscription Phytosanitaire "ALSACE et LORRAINE" J. HARRANGER.

Dernière Note parue : Supplément nº 2 au Bulletin nº 140 publié le 9 Mai 1972.